

Dimanche, 17 Mars 2013

[Tuto] Gimp : Modifier taille et poids d'une image.

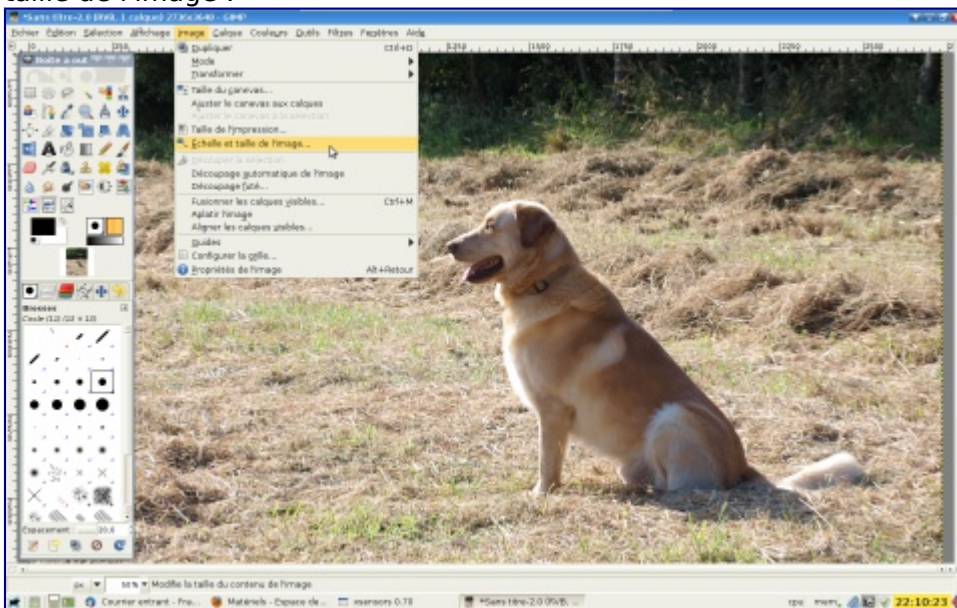
Salut,

Certains ne savent pas comment se débrouiller pour modifier les dimensions et le poids d'une image, par exemple pour la poster chez un hébergeur, sur un forum, ou dans un e-mail.

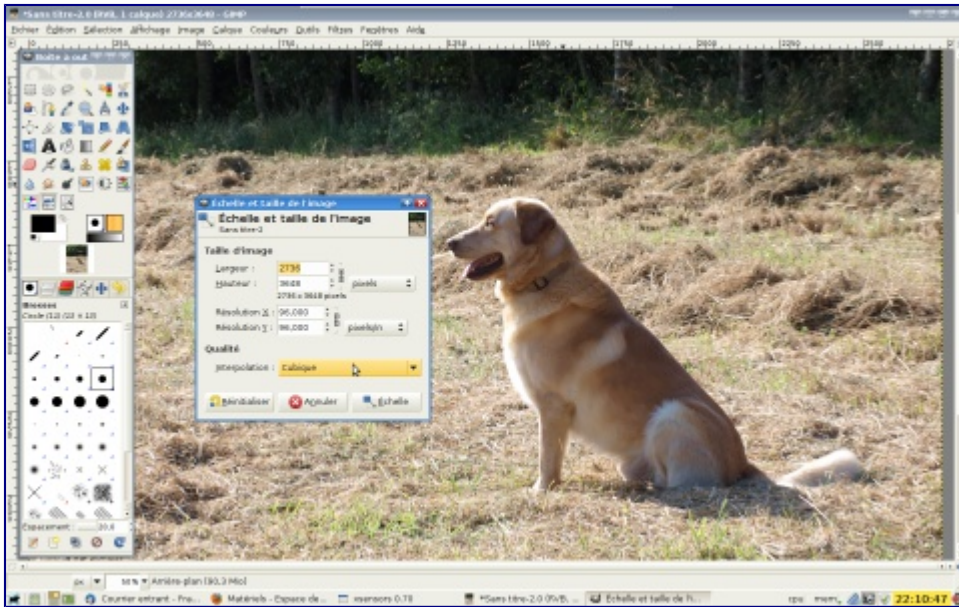
Avec Gimp, finalement, c'est plus simple que certains ne le pensent.

Je vais prendre une photo de mon chien (il s'appelle Sisley...)
Au départ elle fait 2736 x 3648 pixels, pour un poids de 6,1 Mo.

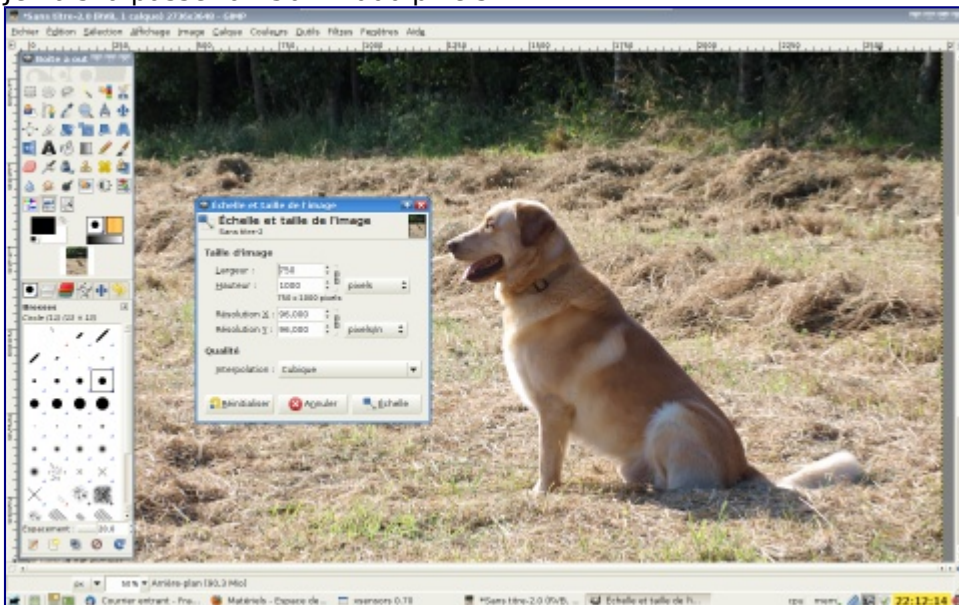
Je l'ouvre dans Gimp, et je vais dans le menu "Image" => Échelle et taille de l'image :



Une petite fenêtre s'ouvre dans laquelle on voit les dimensions actuelles de l'image, et que je vais modifier :

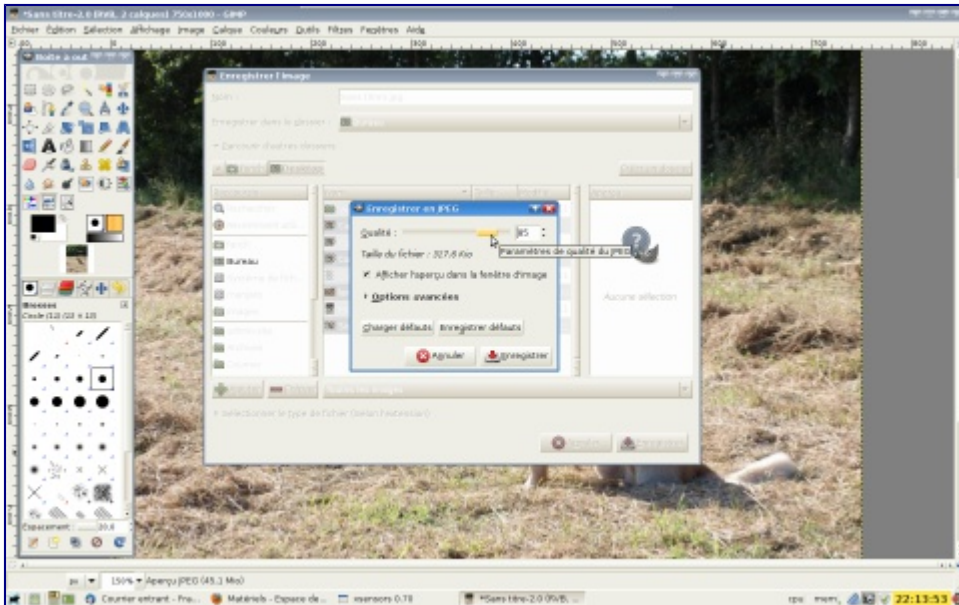


Je vais la passer à 750 x 1000 pixels :



Voilà ma photo réduite en taille. Son poids a diminué aussi, en proportion, mais je veux encore le diminuer, sans trop altérer sa visibilité.

Je vais donc l'enregistrer.
Je me rends donc dans le menu Fichier => Enregistrer (ou enregistrer sous...) :



Les paramètres de qualités du jpeg sont à 85% et le poids de mon image n'est déjà plus que de 317,6 Kio. C'est bien plus bas que l'image d'origine, non ?

Mais ce n'est pas tout. Nous sommes exigeants, et nous en voulons plus (pour le même prix...)

Je vais donc diminuer la qualité de mon image en jouant sur le curseur ou sur les petites flèches noires à droite du curseur de réglage.

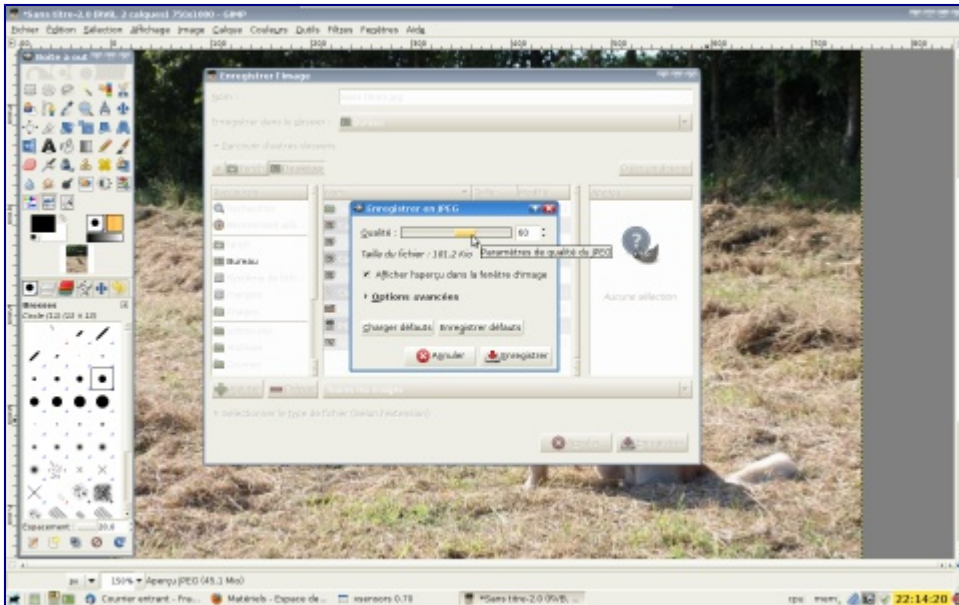
Je surveille en même temps que la qualité de la photo ne soit pas trop altérée.

Si on descend trop bas, on le voit tout de suite car l'image se modifie, les couleurs se postérisent et l'image entière finit pas "pixelliser".

Je ne pousse pas l'explication plus loin, vous le verrez vous-même, ça saute aux yeux.

Si vous allez trop loin, ramenez le curseur vers la droite jusqu'à récupérer une image potable.

Sur l'image suivante j'ai amené le curseur à 60% ce qui me donne un poids de 181,2 Kio pour ma photo :



Il ne reste plus qu'à appuyer sur le bouton Enregistrer, et nous pouvons poster cette image à peu près partout.

Les options avancées de la dernière fenêtre permettent de gagner encore un peu de poids sans dénaturer l'image, en n'enregistrant pas les données exif, ni la miniature (thumbnail).

Voilà-voilà ! Vous voyez que Gimp ça n'est pas si compliqué...
Et en plus, ça permet de faire un travail très précis.
Et quand on sait où il faut aller, c'est aussi rapide et facile que d'autres logiciels.

Convaincus ?

Alors, à vous de jouer, et bon "Gimpage" !

La bougie ne perd rien de sa lumière en la communiquant à une autre bougie.

(Sagesse orientale)